Application No.: 08/737904 Docket No.: IMI-040CP3

AMENDMENTS TO THE CLAIMS

1-21. (Canceled)

22. (Currently Amended) A composition comprising consisting of a combination of peptides selected from the group of combinations consisting of:

COMBINATION (a): LPIX-4 (SEQ ID NO:6), LPIX-5 (SEQ ID NO:7), LPIX-6 (SEQ ID NO:8), LPIX-16 (SEQ ID NO:18), LPIX-17 (SEQ ID NO:19), and LPIX-20 (SEQ ID NO:22);

COMBINATION (b): LPIX-4 (SEQ ID NO:6), LPIX-5 (SEQ ID NO:7), LPIX-6 (SEQ ID NO:8), LPIX-12 (SEQ ID NO:14), LPIX-16 (SEQ ID NO:18), LPIX-17 (SEQ ID NO:19), and LPIX-20 (SEQ ID NO:22);

LPIX-4 (SEQ ID NO:6), LPIX-5 (SEQ ID NO:7), LPIX-6 (SEQ ID NO:8), LPIX-17 (SEQ ID NO:19), and LPIX-20 (SEQ ID NO:22);

COMBINATION (c): LPIX-4 (SEQ ID NO:6), LPIX-5 (SEQ ID NO:7), LPIX-6 (SEQ ID NO:8), and LPIX-20 (SEQ ID NO:22);

<u>COMBINATION (d):</u> LPIX-4 (SEQ ID NO:6), LPIX-5 (SEQ ID NO:7), LPIX-6 (SEQ ID NO:8), LPIX-11 (SEQ ID NO: 13), LPIX-12 (SEQ ID NO:14), LPIX-16 (SEQ ID NO:18), LPIX-17 (SEQ ID NO:19), and LPIX-20 (SEQ ID NO:22);

COMBINATION (e): LPIX-4 (SEQ ID NO:6), LPIX-5 (SEQ ID NO:7), LPIX-6 (SEQ ID NO:8), LPIX-8 (SEQ ID NO: 10), LPIX-9 (SEQ ID NO: 11), LPIX-11 (SEQ ID NO: 13), LPIX-12 (SEQ ID NO:14), LPIX-16 (SEQ ID NO:18), LPIX-17 (SEQ ID NO:19), LPIX-19 (SEQ ID NO: 21), LPIX-20 (SEQ ID NO:22), LPIX-23 (SEQ ID NO:25), and LPIX-26 (SEQ ID NO:28);

COMBINATION (f): LPIX-4 (SEQ ID NO:6), LPIX-11 (SEQ ID NO: 13), LPIX-16 (SEQ ID NO:18), and LPIX-20 (SEQ ID NO:22);

Docket No.: IMI-040CP3

COMBINATION (g): LPIX-4 (SEQ ID NO:6), LPIX-11 (SEQ ID NO: 13), LPIX-17 (SEQ ID NO:19), and LPIX-20 (SEQ ID NO:22);

LPIX-4 (SEQ ID NO:6), LPIX-16 (SEQ ID NO:18), LPIX-17 (SEQ ID NO:19), and LPIX-20 (SEQ ID NO:22);

COMBINATION (h): LPIX-5 (SEQ ID NO:7), LPIX-11 (SEQ ID NO: 13), LPIX-16 (SEQ ID NO:18), and LPIX-20 (SEQ ID NO:22);

<u>COMBINATION (i):</u> LPIX-5 (SEQ ID NO:7), LPIX-11 (SEQ ID NO: 13), LPIX-17 (SEQ ID NO:19), and LPIX-20 (SEQ ID NO:22);

COMBINATION (j): LPIX-5 (SEQ ID NO:7), LPIX-16 (SEQ ID NO:18), LPIX-17 (SEQ ID NO:19), and LPIX-20 (SEQ ID NO:22);

COMBINATION (k): LPIX-11 (SEQ ID NO: 13), LPIX-16 (SEQ ID NO:18), LPIX-17 (SEQ ID NO:19), and LPIX-20 (SEQ ID NO:22);

LPIX-4 (SEQ ID NO:6), LPIX-11 (SEQ ID NO: 13), and LPIX-20 (SEQ ID NO:22);

COMBINATION (I): LPIX-4 (SEQ ID NO:6), LPIX-16 (SEQ ID NO:18), and LPIX-20 (SEQ ID NO:22);

<u>COMBINATION (m):</u> LPIX-4 (SEQ ID NO:6), LPIX-17 (SEQ ID NO:19), and LPIX-20 (SEQ ID NO:22);

<u>COMBINATION (n):</u> LPIX-5 (SEQ ID NO:7), LPIX-11 (SEQ ID NO: 13), and LPIX-20 (SEQ ID NO:22);

<u>COMBINATION (o):</u> LPIX-5 (SEQ ID NO:7), LPIX-16 (SEQ ID NO:18), and LPIX-20 (SEQ ID NO:22);

COMBINATION (p): LPIX-11 (SEQ ID NO: 13), LPIX-16 (SEQ ID NO:18), and LPIX-20 (SEQ ID NO:22);

Application No.: 08/737904 Docket No.: IMI-040CP3

COMBINATION (q): LPIX-11 (SEQ ID NO: 13), LPIX-17 (SEQ ID NO:19), and LPIX-20 (SEQ ID NO:22);

COMBINATION (r): LPIX-16 (SEQ ID NO:18), LPIX-17 (SEQ ID NO:19), and LPIX-20 (SEQ ID NO:22);

COMBINATION (s): LPIX-5 (SEQ ID NO:7), LPIX-17 (SEQ ID NO:19), and LPIX-20 (SEQ ID NO:22);

COMBINATION (t): LPIX-4 (SEQ ID NO:6), LPIX-20 (SEQ ID NO:22);

COMBINATION (u): LPIX-5 (SEQ ID NO:7), and LPIX-20 (SEQ ID NO:22);

COMBINATION (v): LPIX-6 (SEQ ID NO:8), and LPIX-20 (SEQ ID NO:22);

COMBINATION (w): LPIX-11 (SEQ ID NO: 13), and LPIX-20 (SEQ ID NO:22);

COMBINATION (x): LPIX-12 (SEQ ID NO:14), and LPIX-20 (SEQ ID NO:22);

COMBINATION (y): LPIX-16 (SEQ ID NO:18), and LPIX-20 (SEQ ID NO:22); and

COMBINATION (z): LPIX-17 (SEQ ID NO:19), and LPIX-20 (SEQ ID NO:22).

23. (Previously Presented) The composition of claim 22 further comprising a pharmaceutically acceptable carrier or diluent.

24-48. (Canceled)